

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

Утверждаю
Ректор АНО ДПО
«Центральный многопрофильный институт»
А.Х. Тамбиев
21.08.2024 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессиональной переподготовки по специальности

**«Теория и методика преподавания физики в общеобразовательной организации
в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО»**

Цель формирование и развитие компетенций для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

Категория слушателей – специалисты с высшим образованием..

Срок обучения: 504 часа

Форма обучения: заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Образовательная программа реализуется в том числе в форме самообразования вне образовательной организации

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практика/семинар	
1.	Введение в педагогическую профессию;	38	32	6	тест
2.	Нормативно-правовые аспекты современного образования	48	42	6	тест
3.	Психология;	60	52	8	тест
4.	Педагогика;	48	42	6	тест

5.	Методика преподавания физики в общеобразовательной организации в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО»	60	54	6	тест
6.	Инновационные технологии проектирования урока физики в организациях ФГОС ООО и ФГОС СОО»	52	44	8	тест
7.	Методика проведения обобщающих занятий по физике в Использование современных информационных и коммуникационных технологий в учебном процессе в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО»	48	42	6	тест
8.	Проектная деятельность на уроках физики в свете требований ФГОС ООО и ФГОС СОО»	48	42	6	тест
9.	Использование ИКТ в работе учителя физики	48	42	6	тест
10.	Технологии создания и преобразования информационных объектов в общеобразовательной организации в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО»	48	36	12	тест
	Итоговая аттестация	6	-	6	в соответствии с положением об итоговой аттестации
	ИТОГО:	504	428	76	